



Principales

Gamme de produits	Prisma G
Gamme	Prisma
Fonction produit	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G conduit
Installation description	Gaine d'armoire - largeur 300 mm Gaine de coffret - largeur 300 mm
Type de châssis plein	Isolant
Produit installé	Compact: Fixe INV100 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: Fixe INV160 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: Fixe INV200 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: Fixe INV250 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: Fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation Compact: Fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation Compact: Fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation Compact: Fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation
Description des pôles	1 4P: Fixe INV250 vertical installation 1 4P: Fixe INV100 vertical installation 1 4P: Fixe INV160 vertical installation 1 4P: Fixe INV200 vertical installation 1 4P: Fixe NSX100 à 160 vertical installation 1 4P: Fixe NSX250 vertical installation

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Nombre de modules verticaux	<p>12 module(s): INV100, direct dans 300 mm largegain d'armoire</p> <p>12 module(s): INV100, direct dans 300 mm largeGain de coffret</p> <p>12 module(s): INV160, direct dans 300 mm largegain d'armoire</p> <p>12 module(s): INV160, direct dans 300 mm largeGain de coffret</p> <p>12 module(s): INV200, direct dans 300 mm largegain d'armoire</p> <p>12 module(s): INV200, direct dans 300 mm largeGain de coffret</p> <p>12 module(s): INV250, direct dans 300 mm largegain d'armoire</p> <p>12 module(s): INV250, direct dans 300 mm largeGain de coffret</p> <p>9 module(s): NSX100 à 160 sans protection différentielle , direct dans 300 mm largegain d'armoire</p> <p>9 module(s): NSX100 à 160 sans protection différentielle , direct dans 300 mm largeGain de coffret</p> <p>9 module(s): NSX250 sans protection différentielle , direct dans 300 mm largegain d'armoire</p> <p>9 module(s): NSX250 sans protection différentielle , direct dans 300 mm largeGain de coffret</p> <p>9 module(s): NSX100 à 160 avec protection différentielle , direct dans 300 mm largegain d'armoire</p> <p>9 module(s): NSX100 à 160 avec protection différentielle , direct dans 300 mm largeGain de coffret</p> <p>9 module(s): NSX250 avec protection différentielle , direct dans 300 mm largegain d'armoire</p> <p>9 module(s): NSX250 avec protection différentielle , direct dans 300 mm largeGain de coffret</p>
Normes	<p>NF C 15-100</p> <p>NF EN 61439-2</p>

Complémentaires




Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Finition de la surface	Lisse Mat
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Largeur	300 mm
Hauteur	150 mm

Poids du produit	0,74 kg
Functional unit	<p>300 mm Prisma G gaine d'armoire Compact INV100 Fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm</p> <p>300 mm Prisma G Gaine de coffret Compact INV100 Fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm</p> <p>300 mm Prisma G gaine d'armoire Compact INV160 Fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm</p> <p>300 mm Prisma G Gaine de coffret Compact INV160 Fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm</p> <p>300 mm Prisma G gaine d'armoire Compact INV200 Fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm</p> <p>300 mm Prisma G Gaine de coffret Compact INV200 Fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm</p> <p>300 mm Prisma G gaine d'armoire Compact INV250 Fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm</p> <p>300 mm Prisma G Gaine de coffret Compact INV250 Fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm</p> <p>300 mm Prisma G gaine d'armoire Compact NSX100 à 160 sans Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm</p> <p>300 mm Prisma G Gaine de coffret Compact NSX100 à 160 sans Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm</p> <p>300 mm Prisma G gaine d'armoire Compact NSX250 sans Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm</p> <p>300 mm Prisma G Gaine de coffret Compact NSX250 sans Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm</p> <p>300 mm Prisma G gaine d'armoire Compact NSX100 à 160 avec Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm</p> <p>300 mm Prisma G Gaine de coffret Compact NSX100 à 160 avec Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm</p> <p>300 mm Prisma G gaine d'armoire Compact NSX250 avec Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm</p> <p>300 mm Prisma G Gaine de coffret Compact NSX250 avec Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm</p>

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	800 g
Hauteur de l'emballage 1	5 cm
Largeur de l'emballage 1	20 cm
Longueur de l'emballage 1	22 cm
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	20
Poids de l'emballage 2	14,9 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	40 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	80
Poids de l'emballage 3	61,44 kg
Hauteur de l'emballage 3	80 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	 Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)  Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	 Oui

Régulation RoHS Chine

[Déclaration RoHS Pour La Chine](#)

Profil environnemental

[Profil Environnemental Du Produit](#)

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois
